



## Opcional: tasa con ifs

A Juan le gustaría crear un programa sobre Impuesto sobre la Renta (IR), para ello, verificó las reglas de impuestos. Encontró en el sitio web de impuestos que:

- De 1900.0 a 2800.0, el IR es de 7.5% y puede deducir de la declaración el monto de 142.
- De 2800.01 a 3751.0, el IR es del 15% y puede deducir 350.
- De 3751.01 a 4664.00, el IR es 22.5% y puede deducir 636.

Para comenzar, Juan escribió el siguiente esquema de clase:

```
public class TestIR {  
  
    public static void main(String[] args) {  
  
        double salario = 3300.0;  
        // ifs aqui  
  
    }  
}
```

COPIA EL CÓDIGO

Ahora, ¡ayuda a Juan a implementar todas las reglas usando condicionales!

*Nota: Las tasas impositivas exactas se han simplificado. Los valores exactos se pueden encontrar en este [enlace \(http://receita.economia.gov.br/acesso-rapido/tributos/irpf-imposto-de-renda-pessoa-fisica\)](http://receita.economia.gov.br/acesso-rapido/tributos/irpf-imposto-de-renda-pessoa-fisica).*

